### VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

## **PCT**

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet

	·			
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 8708 WO GEB-FRI	WEITERES VORGEHEN	siehe Formblatt PCT/IPEA/416		
Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/006119	Internationales Anmeldedatum (Tag/ 07.06.2004	MonatUahr) Prioritätsdatum (TagMonatUahr) 03.07.2003		
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder B60K17/04, B60K17/30, F16H57/02	nationale Klassifikation und IPK	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Anmelder ZF FRIEDRICHSHAFEN AG et al.				
<ol> <li>Bei diesem Bericht handelt es sich um den internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, der von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35 erstellt wurde und dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt wird.</li> </ol>				
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.				
3. Außerdem liegen dem Bericht ANL	$\cdot$			
a. 🛛 (an den Anmelder und das	<i>Internationale Büro gesandt)</i> insge	esamt 2 Blätter; dabei handelt es sich um		
Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).				
Gründen nach Auffassu	ter ersetzen, die aber aus den in F ing der Behörde eine Änderung er ung in der ursprünglich eingereich	eld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen hthalten, die über den Offenbarungsgehalt der ten Fassung hinausgeht.		
b. ☐ <i>(nur an das Internationale E</i> Datenträger(s) angeben) , (	ituro gesandt)i> insgesamt (bitte Ai der/die ein Sequenzprotokoll und/o m, wie im Zusatzfeld betreffend d	t und Anzahl der/des elektronischen der die dazugehörigen Tabellen enthält/enthalten, as Sequenzprotokoll angegeben (siehe Abschnitt		
4. Dieser Bericht enthält Angaben zu	folgenden Punkten:	•		
☐ Feld Nr. I Grundlage des B	escheids			
☐ Feld Nr. II Priorität	•			
☐ Feld Nr. III Keine Erstellung Anwendbarkeit	eines Gutachtens über Neuheit, e	rfinderische Tätigkeit und gewerbliche		
☐ Feld Nr. IV Mangelnde Einhe	itlichkeit der Erfindung			
☑ Feld Nr. V Begründete Fest: und der gewerbli	stellung nach Arikel 35(2) hinsichtl chen Anwendbarkeit; Unterlagen u	ich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit Ind Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung		
☐ Feld Nr. VI Bestimmte angef	ührte Unterlagen			
☐ Feld Nr. VII Bestimmte Mäng	el der internationalen Anmeldung			
☐ Feld Nr. VIII Bestimmte Beme	rkungen zur internationalen Anme	ldung		
Datum der Einreichung des Antrags	Datum der F	ertigstellung dieses Berichts		
11.11.2004	10.05.200	05		
Name und Postanschrift der mit der internation beauftragten Behörde	nalen Prüfung Bevollmäch	tigter Bediensteter		
Europäisches Patentamt - Gitsc D-10958 Berlin Tel. +49 30 25901 - 0 Fax: +49 30 25901 - 840	hiner Str. 103 Wiberg, S Tel. +49 30	` <b>``</b>		

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/006119

### IAP20 Roc'd PCT/PTO 22 DEC 2005

_	Feld Nr. I Grundlage des Berichts	
1.	Hinsichtlich der <b>Sprache</b> beruht der Bericht auf der inte eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts ar	ernationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie nderes angegeben ist.
-	Der Bericht beruht auf einer Übersetzung aus der bei der es sich um die Sprache der Übersetzung h	Originalsprache in die folgende Sprache, andelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist:
	<ul> <li>☐ internationale Recherche (nach Regeln 12.3 ur</li> <li>☐ Veröffentlichung der internationalen Anmeldung</li> <li>☐ internationale vorläufige Prüfung (nach Regeln</li> </ul>	g (nach Regel 12.4)
2.	<ol> <li>Hinsichtlich der Bestandteile* der internationalen Anm Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt,</li> </ol>	vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als
	Beschreibung, Seiten	
	1-8 in der ursprünglich einge	ereichten Fassung
	Ansprüche, Nr.	
	1-3 eingegangen am 11.11.	2004 mit Schreiben vom 09.11.2004
	Zeichnungen, Blätter	
	1/2-2/2 in der ursprünglich einge	ereichten Fassung
	☐ einem Sequenzprotokoll und/oder etwaigen dazuge Sequenzprotokoll	ehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das
3.	3.   Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlage	n fortgefallen:
	☐ Beschreibung: Seite ☐ Ansprüche: Nr.	
	☐ Zeichnungen: Blatt/Abb.	
	<ul> <li>☐ Sequenzprotokoll (genaue Angaben):</li> <li>☐ etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabe</li> </ul>	ellen <i>(genaue Angaben)</i> :
4.	aufgelisteten Änderungen erstellt worden, da diese aus	en) der diesem Bericht beigefügten und nachstehend den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen
	☐ Beschreibung: Seite ☐ Ansprüche: Nr.	
	☐ Zeichnungen: Blatt/Abb.☐ Sequenzprotokoll <i>(genaue Angaben)</i> :	
	☐ etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabe	ellen <i>(genaue Angaben)</i> :
	* Wenn Punkt 4 zutrifft, können einige o "ersetzt" versehen werden.	der alle dieser Blätter mit der Bemerkung

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/006119

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-3

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Nein: Ansprüche 1-3 Ja: Ansprüche 1-3

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

#### Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: DE 93 19 187 U (HURTH GETRIEBE & ZAHNRAEDER) 19. Januar 1995 (1995-01-19)

D2: JUS-A-4 461 367 (BARTL MAX ET AL) 24. Juli 1984 (1984-07-24)

D3: ✓ DE 12 63 150 B (ADAM BAUMUELLER G M B H; ELEKTROTECHNIK FAB F) 14. März 1968 (1968-03-14)

D4: US-A-4 824 264 (HOEBEL PETER) 25. April 1989 (1989-04-25)

- 1. Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand des Anspruchs 1 nicht auf einer erfinderischen Tätigkeit im Sinne von Artikel 33(3) beruht.
- 2. Das Dokument D1 wird als nächstliegender Stand der Technik gegenüber dem Gegenstand des Anspruchs 1 angesehen. Es offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument):

Kegelradgetriebe ohne Abpassscheiben, für das lenkbare Rad eines Flurförderfahrzeuges, mit einem Gehäuse zur Aufnahme eines Kegelradsatzes, eines Tellerrades, mehrerer Lagerbohrungen für die Lagerung einer Kegelritzelwelle, einer Stirnradstufe, welche dem Kegelradsatz vorgeschaltet angeordnet ist und die Kegelritzelwelle antreibt, wobei das Tellerrad über ein ... Lager im Gehäuse gelagert ist, und das Gehäuse einteilig ausgeführt ist und den Kegelradsatz und das Stirnradgetriebe vollständig aufnimmt, und einen Veschlussdeckel aufweist, welcher die Öffnung des Gehäuses im Bereich des Stirnradgetriebes abdeckt, wobei der Verschlussdeckel (11) an derjenigen Stelle, an der die senkrechten Lagerbohrungen

für die Lagerung der Kegelritzelwelle ausgebildet sind, mit einer Ausbuchtung versehen ist, die es ermöglicht, ein ausreichend dimensioniertes Werkzeug senkrecht in das einteilige Gehäuse (12) zur passgenauen Ausbildung der herzustellenden eng tolerierten Gehäusemasse für die Herstellung der Lagerbohrungen der Kegelritzelwelle einzuführen, wodurch die Lagerbohrung für die Kegelritzelwelle im Gehäuse vollständig in einer Aufspannung hergestellt werden kann (siehe Seite 3, letzter Absatz; Abbildung 1)

- 3. Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich daher von der bekannten Kegelradgetriebe dadurch, daß das Tellerrad über ein **Unipack**-Lager gelagert ist.
- 4. Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, daß das Lager als einen Einheit gebildet ist.
- 5. Die in Anspruch 1 der vorliegenden Anmeldung vorgeschlagene Lösung kann aus folgenden Gründen nicht als erfinderisch betrachtet werden (Artikel 33(3) PCT):
- 6. Bei dem Merkmal Unipack-Lager (mit einem oder mehrere Gleit- oder Rollflächen) handelt es sich nur um eine von mehreren naheliegenden Möglichkeiten, aus denen der Fachmann ohne erfinderisches Zutun den Umständen entsprechend auswählen würde, um die gestellte Aufgabe zu lösen.
- 7. Die abhängigen Ansprüche 2 und 3 enthalten keine Merkmale, die in Kombination mit den Merkmalen irgendeines Anspruchs, auf den sie sich bezieht/beziehen, die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit bzw. erfinderische Tätigkeit erfüllen, siehe die Dokumente D1-D3 und die entsprechenden im Recherchenbericht angegebenen Textstellen.



10

15

20

25



10/5616 5 20 27629

ZF FRIEDRICHSHAFEN AG Friedrichshafen

Ersatzblatt

PCT/EP2004/006119 Akte 8708 GOT 2004-11-05

IAP20 Rec'd PCT/PTO 22 DEC 2005

#### (Neue) Patentansprüche

- 1. Kegelradgetriebe ohne Abpassscheiben, für das lenk-5 bare Rad eines Flurförderfahrzeuges, mit einem Gehäuse zur Aufnahme eines Kegelradsatzes, eines Tellerrades, mehrerer Lagerbohrungen für die Lagerung einer Kegelritzelwelle, einer Stirnradstufe, welche dem Kegelradsatz vorgeschaltet angeordnet ist und die Kegelritzelwelle antreibt, dadurch gekennzeichnet, dass das Tellerrad über ein Unipack-Lager im Gehäuse gelagert ist, dass das Gehäuse einteilig ausgeführt ist und den Kegelradsatz und das Stirnradgetriebe vollständig aufnimmt, und einen Veschlussdeckel aufweist, welcher die Öffnung des Gehäuses im Bereich des Stirnradgetriebes abdeckt, wobei der Verschlussdeckel (2) an derjenigen Stelle, an der die senkrechten Lagerbohrungen (3, 4) für die Lagerung (5, 6) der Kegelritzelwelle (7) ausgebildet sind, mit einer Ausbuchtung (8) versehen ist, die es ermöglicht, ein ausreichend dimensioniertes Werkzeug senkrecht in das einteilige Gehäuse (1) zur passgenauen Ausbildung der herzustellenden eng tolerierten Gehäusemasse für die Herstellung der Lagerbohrungen der Kegelritzelwelle (A) und (B) einzuführen, wodurch die Lagerbohrung für die Kegelritzelwelle im Gehäuse vollständig in einer Aufspannung hergestellt werden kann.
- Kegelradgetriebe nach Anspruch 1, dadurch ge-kennzeich chnet, dass die Breitentoleranz des voreingestellten Unipack-Lagers (9) derart eingeschränkt ist, dass sie zusammen mit dem Einbaumass (EBMT) des Tellerrades in das zulässige Toleranzfenster fällt, das die Verwendung von Abpassscheiben überflüssig macht.







ZF FRIEDRICHSHAFEN AG Friedrichshafen

Ersatzblatt 10 PCT/EP2004/006119 Akte 8708 GOT 2004-11-05

3. Kegelradgetriebe nach Anspruch 1, oder 2, dadurch gekennzeich hnet, dass das Toleranzfenster des Verdrehflankenspiels derart vergrößert ist, dass bei toleranzgerechter Fertigung der Einzelteile die angestrebten Montagemasse prozesssicher erreichbar sind.

(Weiter auf Seite 11 der ursprünglich eingereichten 10 Unterlagen)

# This Page is Inserted by IFW Indexing and Scanning Operations and is not part of the Official Record

### **BEST AVAILABLE IMAGES**

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images include but are not limited to the items checked:

☐ BLACK BORDERS
☐ IMAGE CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
FADED TEXT OR DRAWING
BLURRED OR ILLEGIBLE TEXT OR DRAWING
☐ SKEWED/SLANTED IMAGES
☐ COLOR OR BLACK AND WHITE PHOTOGRAPHS
GRAY SCALE DOCUMENTS
LINES OR MARKS ON ORIGINAL DOCUMENT
REFERENCE(S) OR EXHIBIT(S) SUBMITTED ARE POOR QUALITY
□ OTHED.

### IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning these documents will not correct the image problems checked, please do not report these problems to the IFW Image Problem Mailbox.